

श्री मदन पुरस्कार पुस्तकालय  
नेपाल-चीन-सीमा कमिटी  
२०१८/१९

# नेपाल चीन सिमाना सन्धिमा सम्मिलित नक्साहरू 尼中边界条约附图

नेपाल अधिराज्यका श्री ५ महाराजाधिराज  
尼泊爾國王陛下

जनवादी गणतन्त्र चीनका राष्ट्रपति  
中華人民共和國主席

# सूची म ल

बिवरण

नेपाल र चीन को संपूर्ण सिमानाको नक्सा (पश्चिमी भाग)

नेपाल र चीन को संपूर्ण सिमानाको नक्सा (पूर्वी भाग)

नेपाल चीन सिमानाको उराई भञ्ज्याङ्ग  
देखि नाला कंकर सम्मको पूर्ण बिवरण युक्त नक्सा

नेपाल चीन सिमानाको ६२१४.१ मिटर उच्चाई  
देखि चाक्लो सम्मको पूर्ण बिवरण युक्त नक्सा

नेपाल चीन सिमानाको ग्याला भञ्ज्याङ्ग  
देखि थाप्ले भञ्ज्याङ्ग सम्मको पूर्ण बिवरण युक्त नक्सा

नेपाल चीन सिमानाको यांग्रा हिमालय  
देखि चुसुम्डो सम्मको पूर्ण बिवरण युक्त नक्सा

नेपाल चीन सिमानाको ६२०८.८ मिटर उच्चाई  
देखि न्यूले को पूल सम्मको पूर्ण बिवरण युक्त नक्सा

नेपाल चीन सिमानाको पोण्टी भञ्ज्याङ्ग  
देखि राखा भञ्ज्याङ्ग सम्मको पूर्ण बिवरण युक्त नक्सा

सम्मिलित नक्सा १ (क)

सम्मिलित नक्सा १ (ख)

सम्मिलित नक्सा २

सम्मिलित नक्सा ३

सम्मिलित नक्सा ४

सम्मिलित नक्सा ५

सम्मिलित नक्सा ६

सम्मिलित नक्सा ७

图 例

尼中边界全綫图 (西段部分)

尼中边界全綫图 (东段部分)

尼中边界柏林山口至那尔康卡地区详图

尼中边界 6214.1 米高地至恰克洛地区详图

尼中边界格牙山口至塔普勒山口地区详图

尼中边界央然康日至曲松多地区详图

尼中边界却莫巴馬热至聶魯桥地区详图

尼中边界波底山口至惹嘎拉山口地区详图

[附图一甲]

[附图一乙]

[附图二]

[附图三]

[附图四]

[附图五]

[附图六]

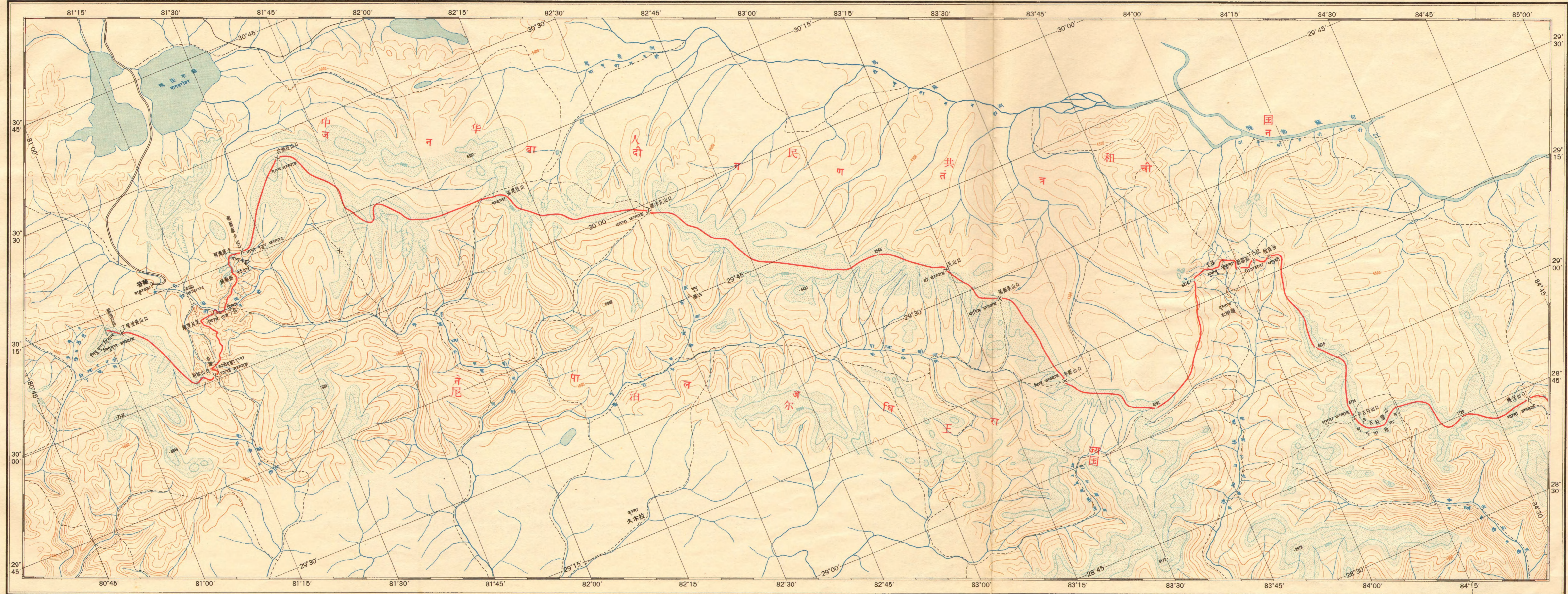
[附图七]

# बिवरण 图 例

○	बस्ती	फुट्रो ढुंगो	मूल, प्रश्रवण
○	居民地	独立石	泉
☆	घट्ट	ढुंगाको थुप्रो	उचाई बिन्दू
☆	水磨房	石堆	高程点
■	मह भोर	ऐतिहासिक सीमा स्मारक	भञ्ज्याङ्
■	产蜂蜜地	歷史界碑	山口
□	सानो खर्क	गोरेटो	ढुंगा छरिएको क्षेत्र
□	羊圈	大路	石块地
☆	खौगोलिक बिन्दू	बाटो	जङ्गल
☆	天文点	小路	森林
△	त्रिकोणमिति बिन्दू	सीमा रेखा, अस्थायी सीमा स्तम्भ अङ्कित क्रमसंख्या	बन बुट्यान
△	三角点	边界綫; 臨時界标及界标號碼	疏林
⌄	मन्दिर	माटोको सीमा	बुट्यान
⌄	寺庙	地类界	灌木丛
⌄	देवल	काठे पूल	बांसघारी
⌄	小庙	木橋	竹林
ॐ	चैत्य, माने	सानो पूल	आबादी जग्गा
ॐ	經塔; 經堆 (瑪尼堆)	小橋	耕地
⌄	माने पर्खाल	भोलङ्गे पूल	चरन
⌄	瑪尼牆	索橋	草地

नेपाल र चीन को संपूर्ण सिमानाको नक्सा (पश्चिमी भाग)  
尼中邊界全綫圖(西段部份)

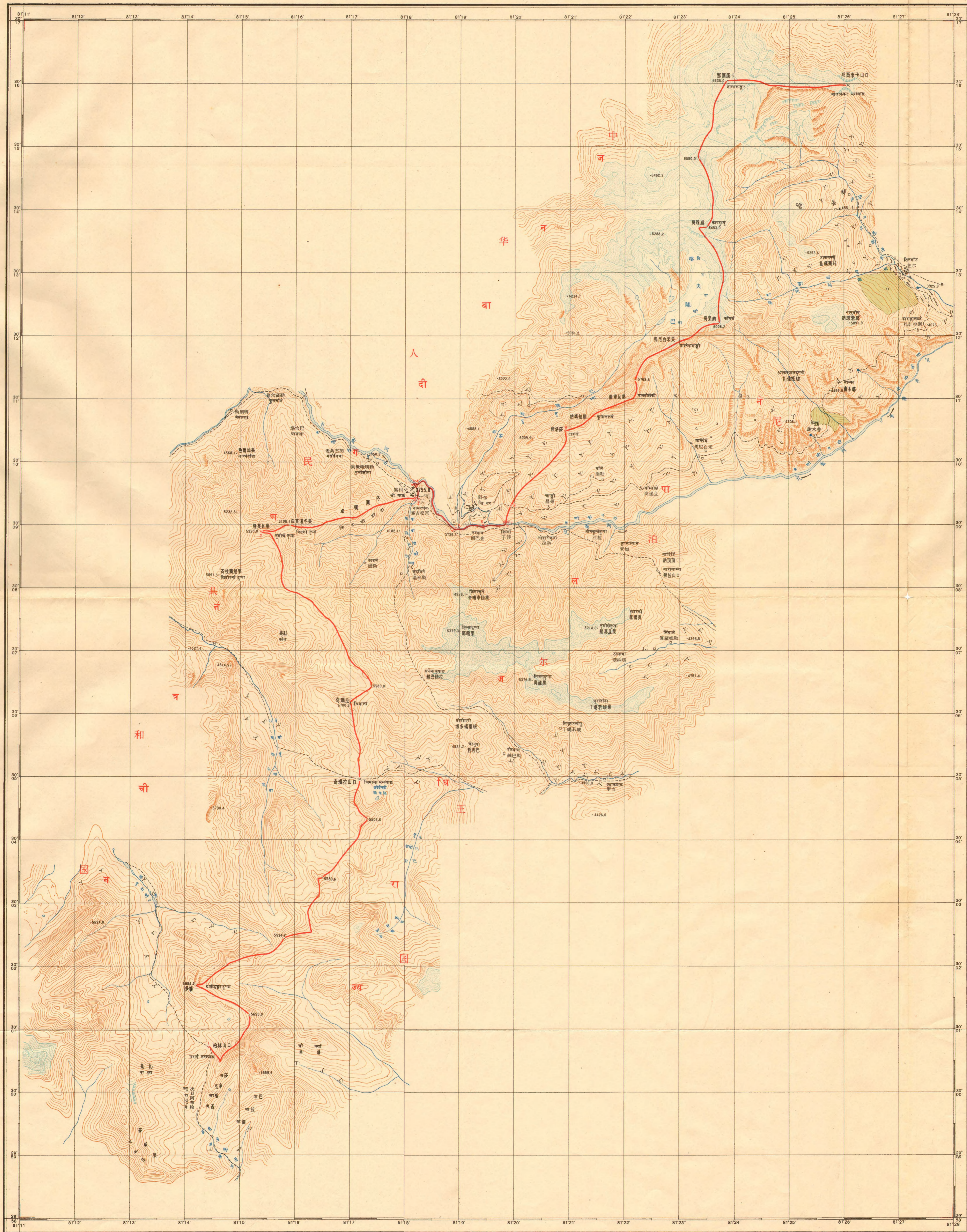
सम्मिलित नक्सा १ (क)  
附圖一甲



1 : 500 000

1 सेन्टीमीटर ५ किलो मिटर  
每厘米為 5 公里  
0 5 10 20 30 40  
किलो मिटर 公里





नेपाल चीन सिमानाको ६२१४.१ मिटर उच्चाई देखि चाक्लो सम्मको पूर्ण बिबरणयुक्तनक्सा

सम्मिलित नक्सा ३

附圖三

उचाई ४६०५.८ मीटरमा स्वतन्त्र भौगोलिक (ज्याड्रोमेट्रिक) बिन्दु ली नियामकहरू (कोर्गिनेट्स) निकालिएको छन।  
座标依据 4605.8 米高地独立天文点起算

尼中邊界6214.1米高地至恰克洛地區詳圖



उचाई ४६०५.८ माई आधार मान्ने स्वतन्त्र भौगोलिक (ज्याड्रोमेट्रिक) बिन्दु ली चापमापक यन्त्र (ब्यारोमिटर) द्वारा यकिन गरी ४६०५.८ मीटर बाट उचाई निर्धारित गरिएको छ।  
高程依据气压计测定的 4605.8 米高地独立天文点为 4605.8 米起算

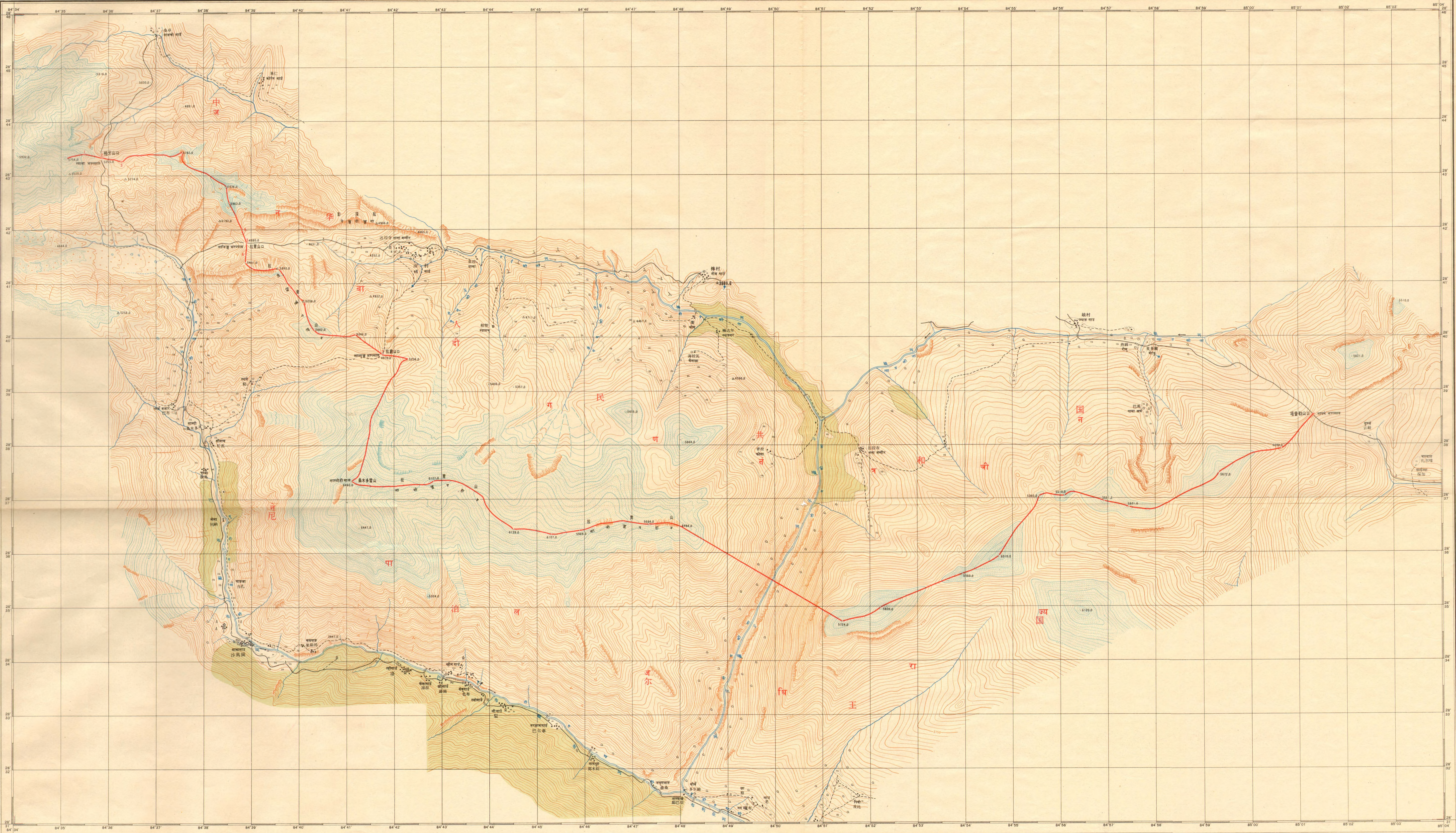
1:50000

कण्ट्रिब्युटर्भल १० मीटर  
等高距为 50 米

मीटर 1000 500 0  
किलो मीटर 1 2 3 4

२०१८ साल आश्विन २४ को तदनुसार १९६१ जुलाई १३ मा नेपाल चीन संयुक्त सीमा कमिटीको नं २ संयुक्त सर्वेक्षण सर्वेक्षण गरी तयार गरेको नक्सा।  
尼中边界联合委员会第二联合勘察队测绘 1961 年 7 月 13 日

नेपाल मापन विभाग भौगोलिक (डाटोमेट्रिक) विस्तृत विवरण युक्त (सर्वेक्षण) नक्सा।  
उपरोक्त नक्सा १:५०,००० स्केलमा तैयार गरिएको छ।



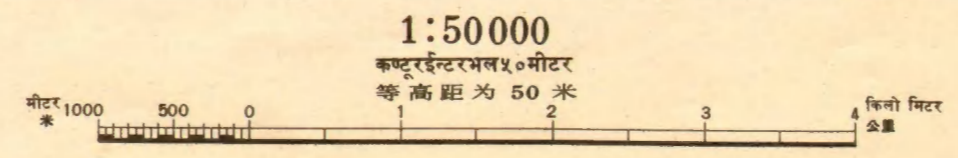
चुमुन्दी र माउन्ताना म्यान्चु बोटोमिक (बाटोमोमिकन) विमानकदक (कोइरिन्टिक) विमानकदक छन् ।  
图标依据曲松多与馬波拉独立天文点起算

नेपाल चीन सिमानाको यांया हिमालय देखि चुमुन्दी सम्मको पूर्ण बिबरण युक्त नक्सा  
尼中邊界央然康日至曲松多地區詳圖

सम्मिलित नक्सा ५  
附圖五



चुमुन्दी वार्द बाघार मानो स्वतन्त्र बोटोमिक (बाटोमोमिकन) विन्डू नी बाघारमक दन्व (बाघारोमिटर) द्वारा बरिक्न गयो ३५६२.२५ मीटर बाट उचाई निर्धारित गरिएको छ ।  
高程依据气压计测定的曲松多独立天文点为 3869.25 米起算



२०१७ साल पौष २० गते तदनुसार १९६१ जनवरी ३ मा नेपाल चीन संयुक्त सीमा कमिटी को समुदायको संयुक्त सर्वेक्षण गरी तयार गरेको नक्सा ।  
尼中边界联合委员会热尔索橋联合小组測繪 1961年1月3日

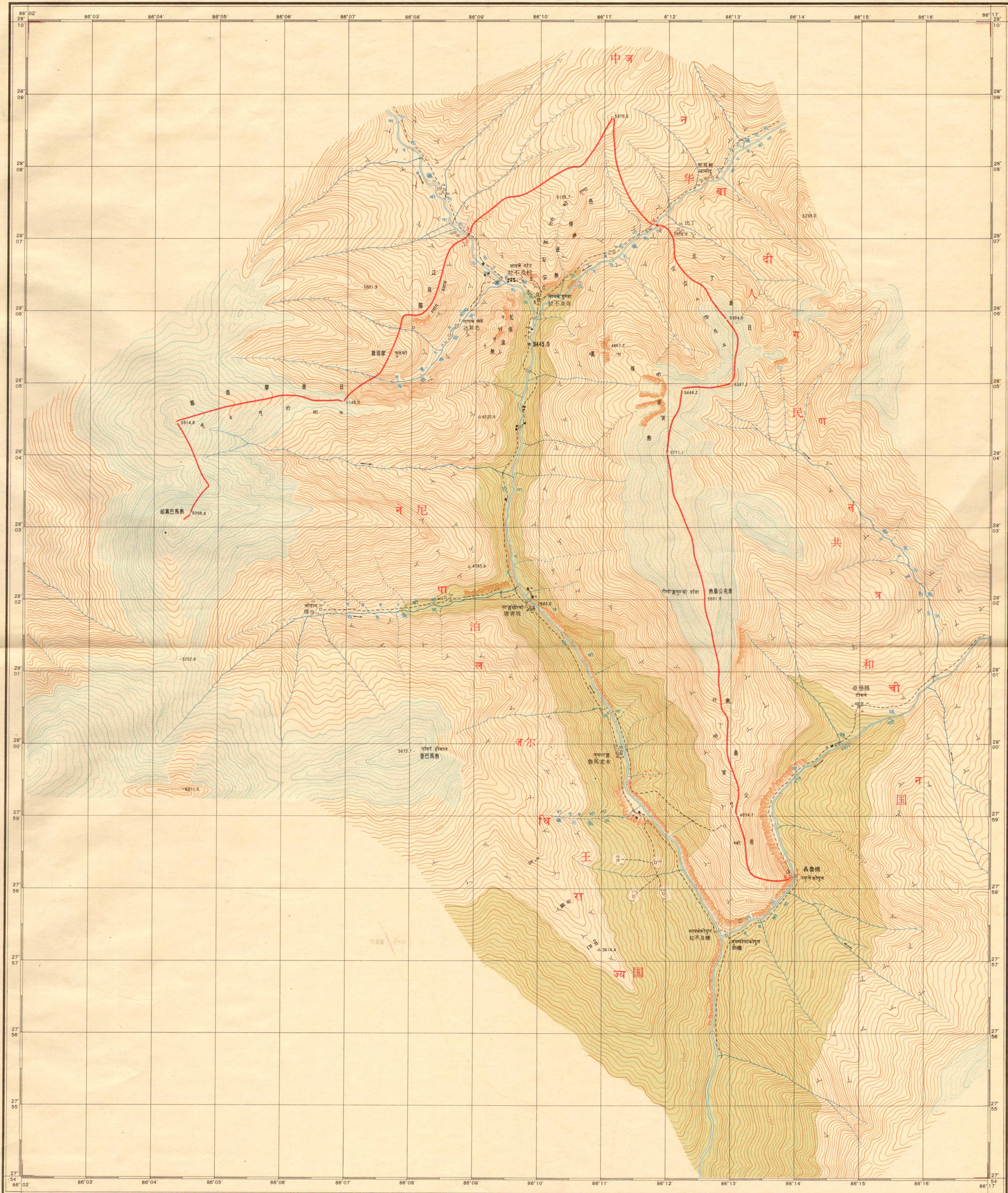
中尼邊界却莫巴馬熱至聶魯橋地區詳圖

चीन नेपाल सिमानाको ६२०८.८ मिटर उच्चाई देखि न्यूले कोपूल सम्मको पूर्ण बिबरण युक्त नक्सा

附圖六  
सम्मिलित नक्सा ६

座標依據拉不及獨立天文點起算

सप्तर्षिमा स्वतन्त्र सीमोन्तिक (आष्ट्रोमोनिकल) बिन्दुको नियामकहरू (कोऑर्डिनेट्स) निकालिएका छन्।



高程依据气压计测定的拉不及独立天文点为 3445 米起算

सप्तर्षिमा आधार मानी स्वतन्त्र सीमोन्तिक (आष्ट्रोमोनिकल) बिन्दुको चाप मापक यन्त्र (थ्यालेमिटर) द्वारा पकित गरी ३४४५ मिटर बाट उच्चाई निर्धारित गरिएको छ।

1:50000

等高距 50 米  
कन्टूर इन्टरवल ५० मिटर

1000 500 0 1 2 3 4 公里  
मै १००० ५०० ० १ २ ३ ४ किलो मिटर

中尼邊界聯合委員會第四聯合勘界隊測繪 1961 年 6 月 26 日

२०१८ साल आषाढ १२ गते तदनुसार १९६१ जुन २६ मा चीन नेपाल संयुक्त सीमा कमिटीको संयुक्त सर्वेक्षण नं ४ ले सर्वेक्षण गरि तयार गरेको नक्सा।

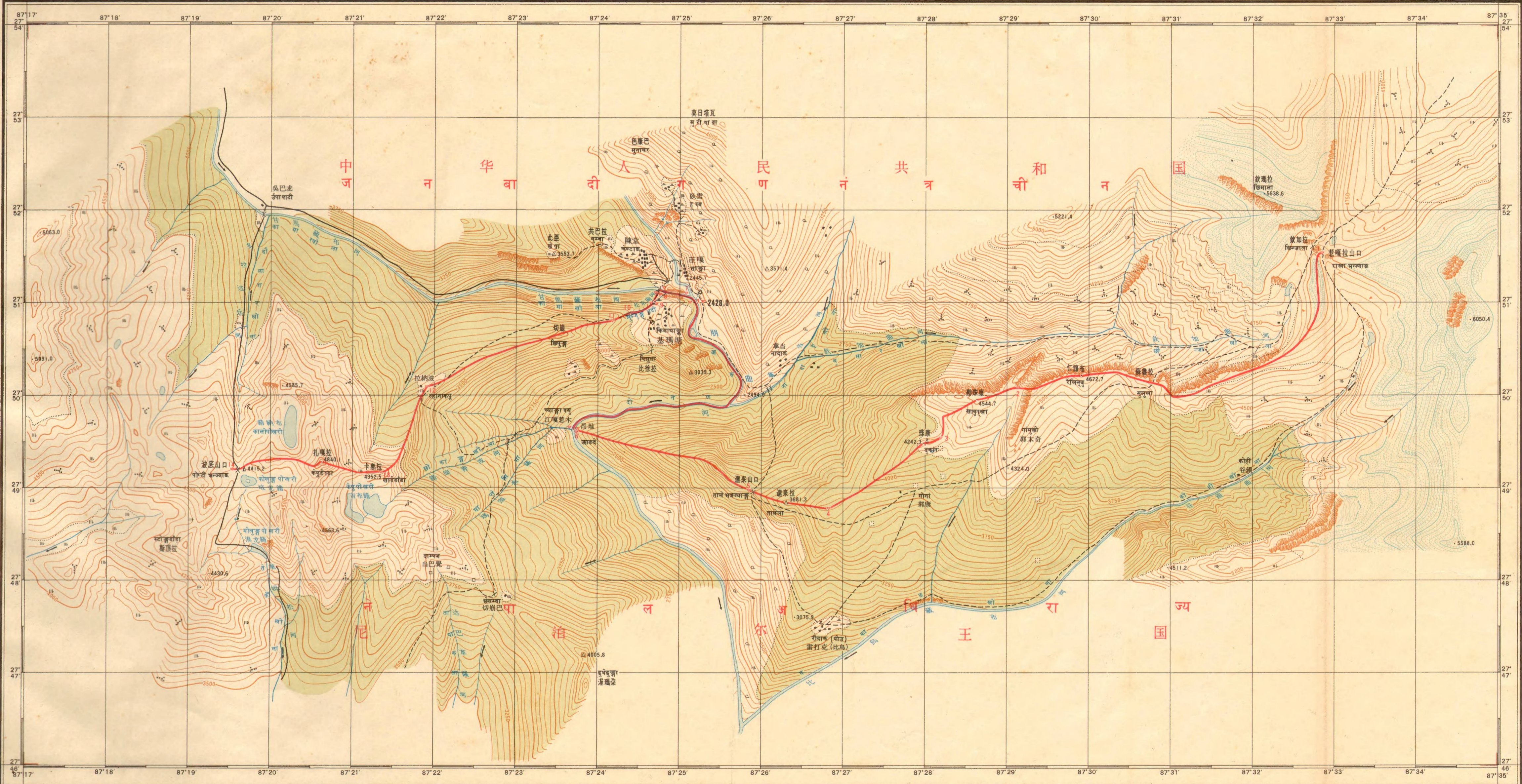
नेपाल चीन सिमानाको पोष्टी भञ्ज्याङ् देवि राखा भञ्ज्याङ् सम्मको पूर्ण बिबरण युक्त नक्सा

尼中邊界波底山口至惹嘎拉山口地區詳圖

सम्मिलित नक्सा ७

附圖七

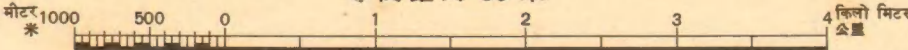
कामा (कर्म साङ्पो) र अरुण (रेङ्पोचु) नदीको दोभानमा स्वतन्त्र लोभोलिक (आष्ट्रोमोमिकल) बिन्दु ली नियामकहरू (कोजडिनेट्स) निकालिएका छन्।  
座标依据甘馬藏布河与朋曲河汇合处独立天文点起算



कामा (कर्म साङ्पो) र अरुण (रेङ्पोचु) नदीको दोभानलाई आधार मानी स्वतन्त्र लोभोलिक (आष्ट्रोमोमिकल) बिन्दु ली चापमापक यन्त्र (व्यारोमीटर) द्वारा यकिन गरी २४२८ मिटर बाट उचाई निर्धारित गरिएको छ।  
高程依据气压计测定的甘馬藏布河与朋曲河汇合处独立天文点为 2428 米起算

1:50 000

कन्ट्रोल प्वाइन्ट भन्दा ५० मिटर  
等高距为 50 米



२०१८ साल ज्ञाबाङ् १६ गते तदनुसार १९६९ जुन ३० मा नेपाल चीन संयुक्त सीमा कमिटी को नं ५ संयुक्त दलले सर्वेक्षण गरी तयार गरेको नक्सा।  
尼中边界联合委员会第五联合小组测绘 1961 年 6 月 30 日